

# 簡単に安全に構築できる吊足場

## フライングステージ

### ✓ 標準ユニットの形状

足場板  
 W240用 (W250用)

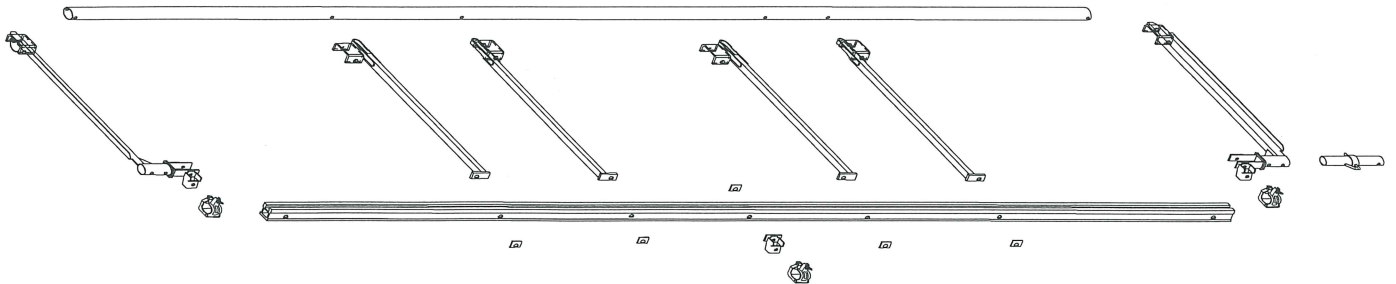
ユニット重量 4m:36.5kg(36.6kg)  
 3m:27.0kg(27.2kg)  
 2m:20.0kg(20.3kg)

フレーム形状がいいね  
 1人でも持ちやすく  
 吊足場上で持ち歩くととき  
 足元が見えるから安心...

吊ピース  
 取付範囲

ユニット長 800mm  
 (830mm)

● 各パーツはボルト接合につき、部材破損の際は、該当する部材のみ交換  
 ボルト緩み止め対策: ノルトロックワッシャー/ハードロックナット



### ✓ お手持ちの機材を有効活用できます

● フライングステージの上に、お手持ちの足場板を敷いて床とします。  
 側面は、お手持ちのクサビ式足場、単管パイプを簡単に建てられます。



## 基本構想

- 従来のおやご、ころばしをフレーム化し、足場板をはめこみます
- 組立手順を標準化しました 簡単に、安全に組める吊足場です



組立動画



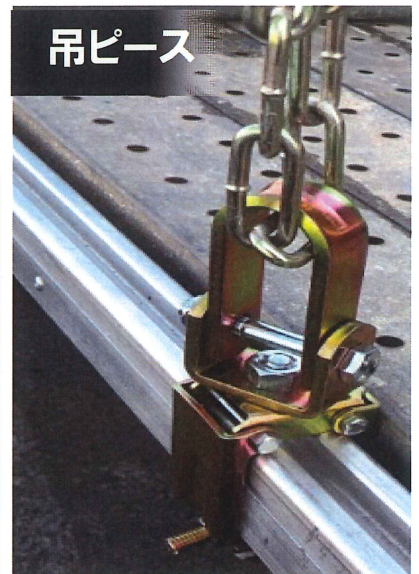
## 許容荷重

- 4点の吊点に囲まれたスパンの許容荷重を350kgとします 但し、足場板を使用している関係上、集中荷重は150kgまでとします



## 現場の声を形に・付属部材

- 吊ピース  
桁から鉛直に吊りやすく、回転自在、首振り自在



吊ピース

- アサガオクランプ  
ユニット同士の縦連結  
アサガオ、手摺構築に  
便利です。自在タイプあり。  
パイプ設置後、クランプを  
あとから取付できます。



アサガオクランプ  
直交／自在

- その他、便利な部品を取り揃えています



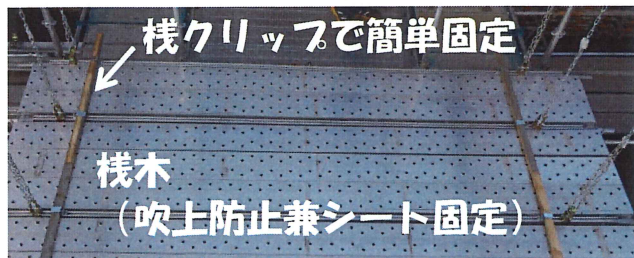
トロック (400kg積載)



レールホルダー  
(トロックのレールとなる  
単管パイプ設置用)

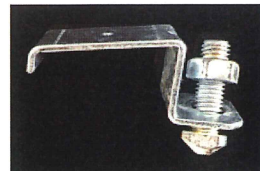


ヤクもの取付動画



栈クリップで簡単固定

栈木  
(吹上防止兼シート固定)



栈クリップ



現場動画  
インタビュー

詳しくは取扱説明書をご覧ください

# 株式会社シンニツタン

東京本社 044-200-7831 大阪営業所 06-6857-3380